

BỘ Y TẾ
VIỆN VỆ SINH DỊCH TỄ TRUNG ƯƠNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 918 /VSDTTU-ĐTKH

V/v: mời đăng ký tham gia khóa học ứng dụng
AI trong giám sát và đáp ứng dịch bệnh

Hà Nội, ngày 19 tháng 5 năm 2026

Kính gửi:

Nhằm nâng cao năng lực ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) vào điều tra, giám sát, đáp ứng dịch bệnh và các vấn đề y tế công cộng cho cán bộ y tế, Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương (Viện VSDTTU) phối hợp với Chương trình đào tạo dịch tễ học thực địa (FETP) Việt Nam và Trung tâm Phòng ngừa và Kiểm soát dịch bệnh Hoa Kỳ (US CDC) tổ chức khóa học “Ứng dụng AI trong giám sát và đáp ứng dịch bệnh”, kế hoạch dự kiến như sau:

Thời gian, địa điểm: 23-26/6/2026 (4 ngày) tại Hà Nội.

Chương trình: Chi tiết xem Phụ lục đính kèm.

Số lượng: Dự kiến 26 học viên.

Tiêu chuẩn HV: 1) Là học viên, hướng dẫn viên, giảng viên và cán bộ trong mạng lưới FETP; 2) Đang công tác trong lĩnh vực điều tra, giám sát và đáp ứng dịch bệnh từ tuyến tỉnh trở lên; 3) Có sẵn bộ số liệu của 1 bệnh truyền nhiễm đang quản lý để thực hành trong khóa học (bộ số liệu không bao gồm các thông tin định danh); 4) Cam kết tham gia đầy đủ khóa đào tạo 4 ngày tại Hà Nội và hoàn thành sản phẩm theo yêu cầu của khóa học.

Kinh phí: Học viên được hỗ trợ học phí, kinh phí ăn, ở, đi lại theo quy định của dự án trong thời gian học các hội thảo lý thuyết tập trung.

Cán bộ có nhu cầu đăng ký trước ngày **25/5/2026** theo link/QR: <https://forms.gle/1vBb5hqdnr7XMDfDA>. Thông tin chi tiết liên hệ: CN. Trần Hoàng Mỹ Liên, Trung tâm Đào tạo và Quản lý khoa học, Viện VSDTTU; ĐT: 024.39721923; Email: nihefep@gmail.com.

Trân trọng cảm ơn.



Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- VP FETP (để phối hợp);
- US CDC (để phối hợp);
- Lưu: VT, ĐTKH.

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
VỆ SINH DỊCH TỄ
TRUNG ƯƠNG
*Dương Thị Hồng